



Osservatorio Astronomico di Roma

Oggetto: **Approvazione atti selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di un assegno per lo svolgimento di attività di ricerca di tipologia "Post Dottorato", della durata di due anni, per le esigenze del progetto "Toward an holistic view of the Titans: multi-band observations of $z>6$ QSOs powered by greedy supermassive black-holes" dal titolo: "Nuclear properties of quasars in the HYPERION sample".**

1

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 30 dicembre 2010 n. 240 e in particolare l'art. 22;

VISTO il Disciplinare per il conferimento degli assegni di ricerca, approvato dal Consiglio di Amministrazione dell'INAF in data 22.06.2011;

VISTO il Decreto Legislativo 25 maggio 2017, n. 75, ed in particolare l'articolo 20;

VISTE le Linee guida per l'arruolamento di personale non di ruolo, approvate dal Consiglio di Amministrazione dell'INAF nella seduta del 30 gennaio 2018;

VISTE le Linee guida provvisorie per il conferimento di assegni per lo svolgimento dell'attività di ricerca approvate nella seduta del CdA dell'INAF del 23 marzo 2018;

VISTE le Linee guida provvisorie per bandire assegni di ricerca approvate dal CdA dell'INAF nella seduta del 29 gennaio 2019;

VISTA la Circolare della Direzione Generale dell'INAF Prot. n. 2491 del 16 maggio 2020, relativa alla adozione della "Disciplina per la razionalizzazione delle procedure di reclutamento di personale con rapporto di lavoro a tempo determinato e per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca" e regolamentazione del regime transitorio;

VISTA la Delibera INAF n. 54/2020 del 5 giugno 2020, relativa alla approvazione della "Disciplina per la razionalizzazione delle procedure di reclutamento di personale con rapporto di lavoro a tempo determinato e per il conferimento di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca";

VISTA la circolare 16/05/2022 Prot. n. 8096, del Direttore Generale Dott. Gaetano Telesio sulla "Modalità di presentazione delle domande di ammissione alle procedure di selezione per il conferimento di borse di studio per lo svolgimento di attività di ricerca, scientifiche e tecnologiche e di assegni per lo svolgimento di attività di ricerca".

VISTA la richiesta di emissione di un bando per assegno di ricerca "post dottorato" presentata dal Dott. Luca Zappacosta, Responsabile Scientifico del progetto di ricerca "Toward an holistic view of the Titans: multi-band observations of $z>6$ QSOs powered by greedy supermassive black-holes", acquisita al Prot. n. 0002105 del 24/10/2022;

VISTA la determina direttoriale n. 288/2022, Prot. n. 0002385 del 15 novembre 2022, relativa al bando per il conferimento di un assegno di ricerca "post dottorato" della durata di due anni, per le esigenze del progetto "Toward an holistic view of the Titans: multi-band observations of $z>6$ QSOs powered by greedy supermassive black-holes" dal titolo: "Nuclear properties of quasars in the HYPERION sample";

VISTA la determina direttoriale n. 4/2023 Prot n. 29 del 09/01/2023, relativa alla nomina della commissione esaminatrice;

VISTI i verbali della commissione,

DETERMINA

Articolo 1 Sono approvati gli atti e la seguente graduatoria di merito relativa alla selezione per il conferimento di un assegno di ricerca “post dottorato” della durata di due anni, per le esigenze del progetto “Toward an holistic view of the Titans: multi-band observations of $z>6$ QSOs powered by greedy supermassive black-holes” dal titolo: “Nuclear properties of quasars in the HYPERION sample:

Nome	Cognome	Punteggio
Alessia	Tortosa	60/60
Francesco	Salvestrini	51/60
Marco	Laurenti	45.5/60
Elena	Bertola	42.5/60

Articolo 2 Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti, è dichiarata vincitrice della selezione per l'assegno di ricerca di cui sopra la Dott.ssa Alessia Tortosa, nata a Roma il 16/02/1987.

Il Direttore
Dott. Lucio Angelo Antonelli